

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 山东钻井液鄂式勤加缘澳捷

本公司生产的离心机优点LXJ系列油田离心机由主机，供液系统和控制系统三大部分组成，大容量离心机同高速离心机配套使用，可以实现三筛，两机固控系统方案，从而简化了固控系统，减少用点功率，提高了净化效率。卧式螺旋离心机具有其山东钻井液鄂式勤加缘澳捷离心机不可论比的优点：对物料的适应性较大，能分离的固相粒度范围广mm，在固相粒度大小不均时也能照常分离。LXJ系列钻井液离心机澳捷固控生产的LXJ系列钻井液卧式螺旋卸料沉降离心机(Decanting Centrifuge)是针对石油钻井液的特点，设计的固液分离专用设备，可在全速运转下完成进料离心沉降卸料等道工序，主要用于回收重晶石，清除细小固体，降低钻井液的固体含量，控制钻井液的密度粘度，保证钻井液的性能以及对快速钻井均有重要作用。钻井液卧式螺旋卸料沉降离心机是利用离心沉降原理对钻井悬浮液进行分离，悬浮液由进料管经螺旋推料器中出液孔进入转鼓，在离心力的作用下固相颗粒被推向转鼓内壁，通过螺旋推料器上的叶片推至转鼓小端排渣口排出，液相则通过转鼓大端的溢流孔溢出。LXJ系列钻井液离心机技术参数唐山澳捷石油机械设备制造有限公司主营：钻井液振动筛泥浆清洁剂除砂器除泥器真空除气器钻井液离心机LXJ系列钻井液离心机不仅应用于钻井液等泥浆处理行业，在环保等其他领域也广泛使用。在钻井液净化处理中一般作为第四级固控设备，起到以下作用：清除超细固相和胶体固相，保证密度降低粘性。对于低密度固相分离点为 $\mu\text{m}$ 以上，对于高密度固相分离点为 $\mu\text{m}$ 以上；高速钻井液

离心机分离点为  $\mu\text{m}$  以上，用于清除胶体等有害固相，控制钻井液粘度，可与低速钻井液离心机串联使用组成双机系统。关键部件：转鼓采用不锈钢整体离心浇铸；强度高振动小耐腐蚀耐磨性好，使用寿命长；螺旋推进器采用不锈钢制作，叶片耐磨损程度高；叶片边缘部位喷涂耐磨涂层，出渣口镶嵌硬质合金套。结构设计：旋转结构针对钻井液设计，排渣顺畅；大长径比结构，加长沉淀区，延长分离时间，处理量增大；整体钢制机架，承载力大不变形，确保设备稳定运行。加工制造：碳钢铸件均进行热处理，不锈钢铸件进行固溶处理；重要部件均进行消除焊接应力处理，不锈钢焊件进行稳定处理；差速器等重要铸锻件；均进行无损探伤检查。

技术细节：<http://ajgukong.com/product/linxinji.html> 钻井液是钻井过程中使用的循环流体，是液体固体和化学处理剂的混合物。这类固相具有高的表面活性和高的比表面积，电化学性质比较活泼，泥浆中粘土颗粒之间粘土与离子间粘土与聚合物间结合紧密。岩屑是钻井液中最主要的有害固相，在钻井全过程中将影响钻井液的物理性能，使钻井液的密度，粘度，动切力，失水，泥饼研磨性，粘滞性和流动阻力增加。在钻井过程中，岩屑山东钻井液鄂式勤加缘澳捷还会损害油气层，降低钻速，增大转盘扭矩，起下钻卡阻，造成粘附卡钻，引起井漏，井喷等井下复杂情况。唐山澳捷石油机械设备制造有限公司（澳捷固控）是一家专业的固控设备生产厂家，包括：泥浆振动筛，泥浆清洁器，除砂器，除泥器，真空除气器，钻井液离心机，液气分离器，电子点火装置，砂泵，剪切泵，液下渣浆泵，射流混浆装置，泥浆搅拌器，泥浆罐，泥浆枪，筛网，漏斗，旋流器。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/i3EZShanDongblzwF.html>